

أقراص يوديد البوتاسيوم:
للقاية في حالة حوادث المفاعلات النووية الخطيرة -> لجميع الأطفال
والشباب تحت عمر 18 عامًا.

لا يمكن استبعاد حدوث حوادث خطيرة في المناطق القريبة من محطات الطاقة النووية تمامًا بالرغم من اتخاذ احتياطات السلامة. ومن أجل حماية صحة أطفالنا، هناك خطة طوارئ جديدة. أحد أهم التدابير المتخذة في حالة الطوارئ هو تناول أقراص يوديد البوتاسيوم لحماية الغدة الدرقية من الإشعاع. يعمل اليود المستقر الموجود في هذه الأقراص على إثبات الغدة الدرقية بشكل مؤقت، ويحول دون امتصاص اليود المشع. وبالتالي يمكن الوقاية من سرطان الغدة الدرقية الذي يتطلب التعرض للإشعاع بشكل كامل وعملي.

ما يجب أن تعرفه:

- الأطفال والشباب معرضون بشكل أكبر لخطر الإصابة بسرطان الغدة الدرقية الذي يتطلب التعرض للإشعاع.
- توفر وزارة الصحة الاتحادية لهذه الفئات أقراص يوديد البوتاسيوم مجانًا.
- تتوفر في جميع المدارس ومؤسسات رعاية الأطفال أقراص يوديد البوتاسيوم وتوزع عند الضرورة.
- تحذير: في حالة وقوع حادث نووي خارج ساعات الدراسة المدرسية، يجب أن تكون أقراص يوديد البوتاسيوم متاحة ومتوفرة في كل خزانة أدوية منزلية بالضرورة.

يستطيع جميع الأطفال والشباب حتى سن 18 عامًا إحضار أقراص يوديد البوتاسيوم مجانًا*
من أي صيدلية يرغبونها.

*كذلك تصرف أقراص يوديد البوتاسيوم للنساء الحوامل والمرضعات مجانًا. أما من تتراوح أعمارهم بين 18 حتى 40 عامًا فتنوفر 10 قطع بسعر قدره 2.75 يورو. أما من تجاوز 40 عامًا فلا يجب أن يتناولوا يوديد البوتاسيوم، لأن احتمال إصابتهم بمرض السرطان الذي يتطلب التعرض للإشعاع قليل للغاية.

ملحوظة مهمة: لكي يصبح يوديد البوتاسيوم فعالاً ويتمكن من ممارسة تأثيره في الوقاية، فإن ذلك يتوقف على دقة توقيت تناوله. وهو ما قد يختلف - حسب مكان السحابة المشعة - داخل النمسا أيضًا. لذلك يرجى عدم تناول الأقراص دون طلب صريح مسبق من هيئات الرعاية الصحية.